

FUNCTION	EXAMPLE	KEY OPERATION	DISPLAY
Percentage Calculation Cálculo de Porcentaje Calcul de Pourcentage	$30 \times 5\% = 1.5$	30 x 5 %	1.5
Reciprocal Calculation Cálculo Recíproco Calcul Réciproque	$1/5 = 0.2$	5 ÷ =	0.2
Chain Calculation Cálculo en Cadena Calculs en Série	$\frac{(6 + 4) 2 - 8}{5} = 2.4$	6 ÷ 4 x 2 - 8 ÷ 5 =	2.4
Extraction of Square Root Extracción de la Raíz Cuadrada Extraction de Racine Carrée	$\sqrt{36+13}=7$	36 + 13 = √	7
Power Calculation Cálculo en Potencia Calcul de Puissance	$2^4 = 16$	2 x = = =	16
Constant Calculation Cálculo de Factor Fijo Calcul á Facteur Constant	$4 \times 3 = 12$ $4 \times 5 = 20$ $6 \div 2 = 3$ $8 \div 2 = 4$	4 x 3 = 5 = 6 ÷ 2 = 8 ÷ 2 =	12 20 3 4
Memory Calculation Cálculo con Memoria Calcul á Mémoire	$(5 \times 0.25) +$ $(6 \times 0.75) -$ $(2 \times 0.15) = 5.45$	5 x • 25 M+ 6 x • 75 M+ 2 x • 15 M- MRC MRC	1.25M 4.5M 0.3M 5.45M 5.45
Entry Correction Corrección de una Entrada Correction d'Entrée	$5 + 3 = 8$	5 + 4 CE 3 =	8